



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:
29.10.2003 Bulletin 2003/44

(51) Int Cl.7: **A23B 5/005, A23L 1/32**

(43) Date de publication A2:
16.01.2002 Bulletin 2002/03

(21) Numéro de dépôt: **01420160.2**

(22) Date de dépôt: **13.07.2001**

(84) Etats contractants désignés:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR
Etats d'extension désignés:
AL LT LV MK RO SI

(72) Inventeurs:
• **Cherblanc, Franck**
69670 Vaugneray (FR)
• **Cherblanc, Eric**
69510 Thurins (FR)

(30) Priorité: **13.07.2000 FR 0009184**

(74) Mandataire: **Guerre, Dominique**
Cabinet Germain et Maureau,
12, rue Boileau,
BP 6153
69466 Lyon Cedex 06 (FR)

(71) Demandeur: **Atria**
69610 Souzy (FR)

(54) **Procédé de pasteurisation d'un mélange liquide à base d'oeuf**

(57) Procédé de pasteurisation d'un mélange, essentiellement liquide, comprenant au moins du blanc d'oeuf, selon lequel on chauffe ledit mélange à une température de pasteurisation comprise entre 67 et 71,5°C, si le mélange est non sucré, et à une température de

pasteurisation comprise entre 67 et 85°C, si le mélange est sucré, pendant une durée suffisante, permettant d'obtenir une valeur pasteurisatrice au moins égale à 100 ; et mélange obtenu.



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 01 42 0160

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
D,X	FR 2 720 602 A (CHERBLANC FRANCK) 8 décembre 1995 (1995-12-08) * le document en entier *	1-13	A23B5/005 A23L1/32
X	US 6 024 999 A (HAMID-SAMIMI MOHAMMAD HOSSEIN) 15 février 2000 (2000-02-15) * revendications *	1-13	
X	FR 2 751 180 A (VENTE DE VOLAILLES ET DE VIAND) 23 janvier 1998 (1998-01-23) * le document en entier *	1-13	
X	US 5 019 408 A (SWARTZEL KENNETH R ET AL) 28 mai 1991 (1991-05-28) * colonne 3, ligne 5-39 * * colonne 8, ligne 54 - colonne 9, ligne 9; revendications; exemples; tableaux *	1-13	
X	US 5 465 655 A (PAPETTI STEPHEN T) 14 novembre 1995 (1995-11-14) * colonne 5, ligne 41 - colonne 12; revendications; exemples *	1-13	
X	US 5 670 199 A (PALANIAPPAN SEVUGAN ET AL) 23 septembre 1997 (1997-09-23) * colonne 4, ligne 16-26 * * colonne 6, ligne 51-56 * * colonne 11, ligne 45-66; revendications *	1-13	A23B A23L A23C A21D
X	US 5 455 054 A (BRYSON JANICE L ET AL) 3 octobre 1995 (1995-10-03) * colonne 5, ligne 37-35; revendications; exemple *	1-3,7,8,11,12	
P,X	US 6 090 425 A (SAMIMI MOHAMMAD H) 18 juillet 2000 (2000-07-18) * abrégé; revendications *	1-13	
		-/--	
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 10 septembre 2003	Examineur Boddaert, P
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : schéma-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intermédiaire			

EPO FORM 1503 03.02 (P04002)



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 01 42 0160

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
X	DE 44 13 500 A (PAPETTI STEPHEN THOMAS ; POLNY JUN (US)) 22 décembre 1994 (1994-12-22) * le document en entier *	1-13	
X	US 5 290 583 A (REZNIK DAVID ET AL) 1 mars 1994 (1994-03-01) * le document en entier *	1-13	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 10 septembre 2003	Examineur Boddaert, P
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date O : cité dans la demande I : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

EPO FORM 1503 03.02 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 01 42 0160

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

10-09-2003

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
FR 2720602	A	08-12-1995	FR	2720602 A1	08-12-1995
US 6024999	A	15-02-2000	US	6090425 A	18-07-2000
FR 2751180	A	23-01-1998	FR	2751180 A1	23-01-1998
US 5019408	A	28-05-1991	US	4957759 A	18-09-1990
			US	4994291 A	19-02-1991
			US	4808425 A	28-02-1989
			US	RE37225 E1	12-06-2001
US 5465655	A	14-11-1995	US	5167976 A	01-12-1992
			CA	2055367 A1	25-11-1992
			DE	4139208 A1	26-11-1992
			GB	2255893 A ,B	25-11-1992
US 5670199	A	23-09-1997	AU	3935493 A	08-11-1993
			WO	9319620 A1	14-10-1993
US 5455054	A	03-10-1995	CA	2100618 A1	30-01-1994
US 6090425	A	18-07-2000	US	6024999 A	15-02-2000
DE 4413500	A	22-12-1994	CA	2119391 A1	16-12-1994
			DE	4413500 A1	22-12-1994
			GB	2278992 A	21-12-1994
US 5290583	A	01-03-1994	CA	2089933 A1	03-10-1993
			CA	2091287 A1	03-10-1993
			DE	4310736 A1	07-10-1993
			DE	4310753 A1	07-10-1993
			GB	2265537 A ,B	06-10-1993
			GB	2265538 A ,B	06-10-1993
			GB	2297234 A ,B	31-07-1996
			US	5415882 A	16-05-1995
			US	5533441 A	09-07-1996
			US	5670198 A	23-09-1997

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82